

LOG OUT UP & DOWN Einzelleuchte



TECHNISCHE DATEN

Beschreibung: Einzel-Hängelleuchte
LOG OUT
UP&DOWN

Design: Molto Luce
Spannung: 230 / 240V
Fassung: G 5
Leuchtmittel: T5-Leuchtstofflampe

GEBRAUCHSANLEITUNG

Montage- und Sicherheitshinweise:

Das Montieren oder Kürzen der Leuchte darf nur durch fachkundiges Personal erfolgen.

Für Schäden, die durch unsachgemäße Montage/Inbetriebnahme entstehen, übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung.

Bei jeglichen Arbeiten oder Beschädigungen an der Leuchte ist der Strom abzuschalten!

Teile der Leuchte werden im Betrieb sehr heiß (Verbrennungsgefahr).

Berühren Sie auf keinen Fall das Leuchtmittel oder vom Leuchtmittel umgebende Teile (z.B. Glas oder Reflektor). Lassen Sie diese Teile erst ausreichend abkühlen, bevor Sie Einstellungen, Reinigung oder einen Leuchtmittelwechsel durchführen.

Betreiben Sie die Leuchte niemals mit einem nicht geeigneten Leuchtmittel oder mit einem Leuchtmittel höherer Leistung (max.W-Angabe) als auf dem Leuchtmittelkett der Leuchte angegeben ist.

Betriebshinweise für T5-Leuchtstofflampen:

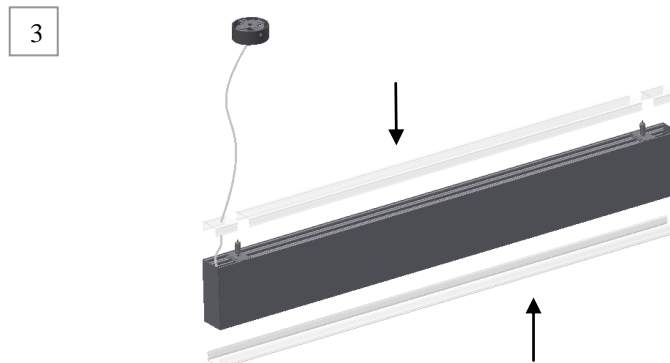
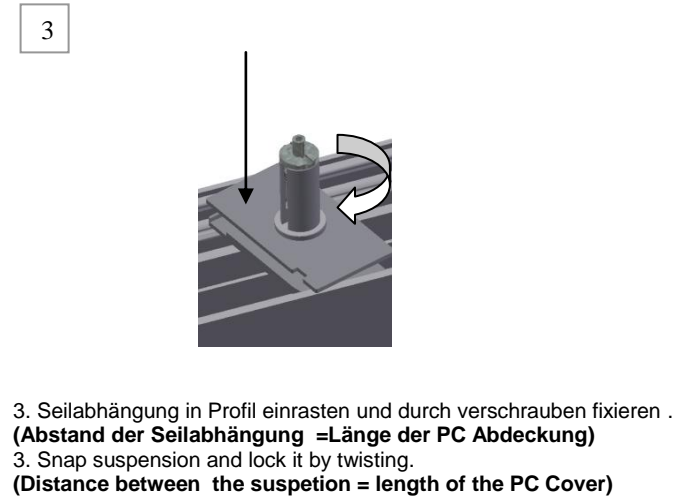
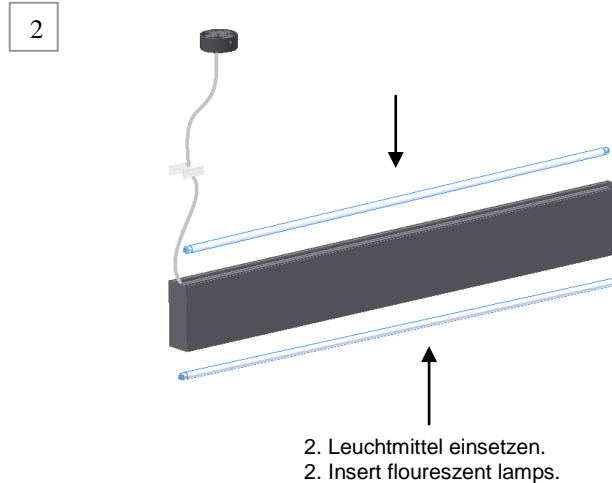
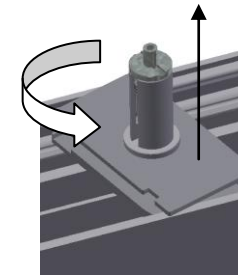
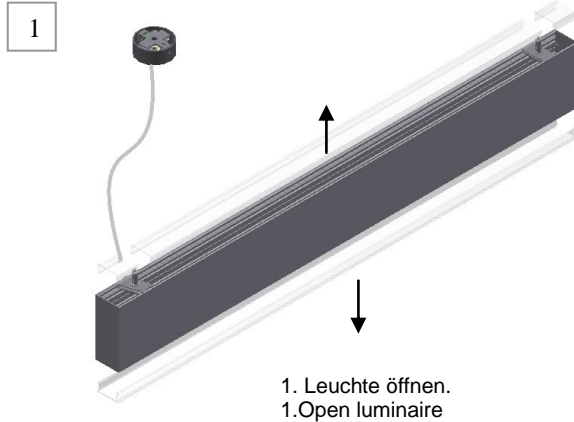
Bei T5 HE- und T5 HO-Lampen ist in vertikaler Brennlage die Lampe so einzusetzen, dass sich die Lampenstempel unten befinden.

Bei Erstinbetriebnahme und nach jeder Lageänderung von T5 HE- und T5 HO-Lampen ist eine Stabilisierungszeit von mindestens 100 Betriebsstunden bei Vollast (100% Betrieb) unbedingt einzuhalten.

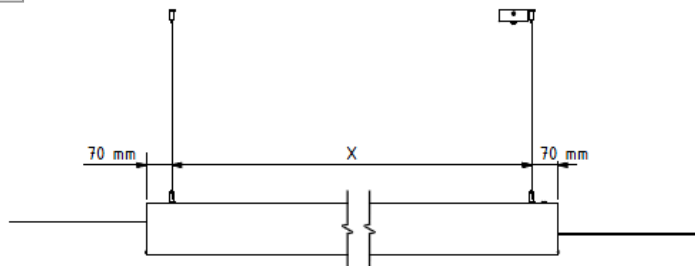
Das Dimmen oder vermehrte Schalten (z.B. über Bewegungsmelder) der Leuchtstofflampen während der Stabilisierungszeit kann zu einer drastischen Lebensdauerverkürzung führen.

Automatische Sicherheitsabschaltung bei Lampendefekt und am Lampenlebensende.

Automatische Wiedereinschaltung nach Lampenwechsel!



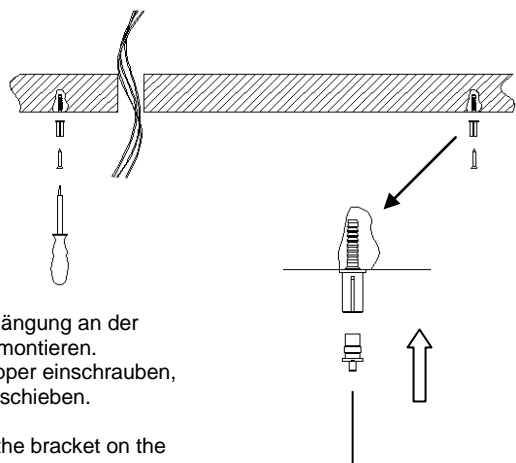
4



- 4. **Abstand X** = der Bohrungsabstand für die Seilabhängung !
- 4. **Distance X** = Distance between the mounting holes for the suspension.

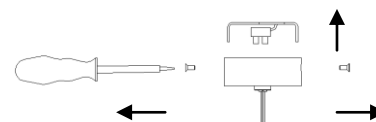
	581-3154x HL 2x	X: 1036 mm
	581-3254x HL 2x2	X: 2210 mm
	581-3449x HL 2x	X: 1336 mm
	581-3354x HL 2x3	X: 1574 mm
	581-3549x HL 2x2	X: 1405 mm
	581-3649x HL 2x3	X: 1349 mm

4

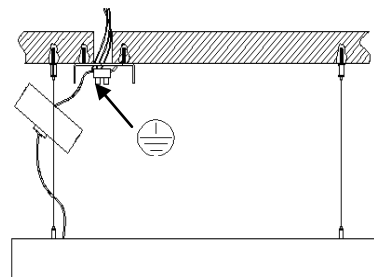


- 4.1 Seilabhängung an der Decke montieren.
- 4.2 Seilstopper einschrauben, Seil einschieben.
- 4.1 Mount the bracket on the ceiling.
- 4.2 Screw the rope stopper in and insert the rope.

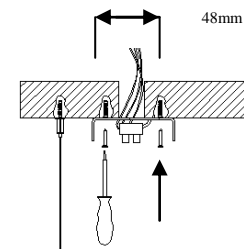
5



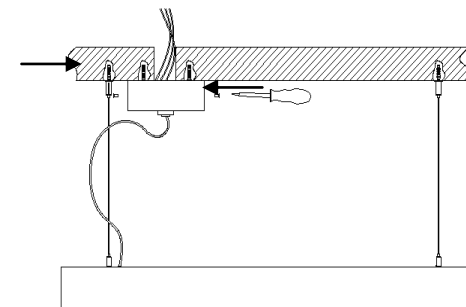
- 5. Die Befestigungsschrauben lösen und den Bügel herausnehmen.
- 5. Loosen the screws and remove the bracket.



- 5.2 Elektroanschluss an der Anschlussklemme vornehmen.
- 5.2 Connect the power supply.



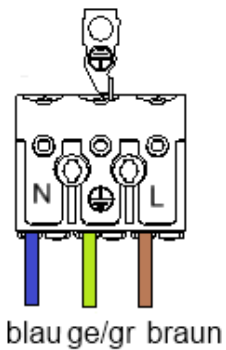
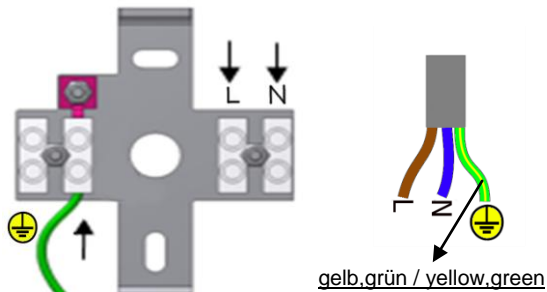
- 5.1 Bügel an die Decke montieren.
- 5.1 Mount bracket on the ceiling.



- 5.3 Gehäuse schließen.
- 5.4 Close baldachin housing

**Anschluss-Schema nicht dimmbare Leuchten.
Wiring diagram non-dimmable lamps.**

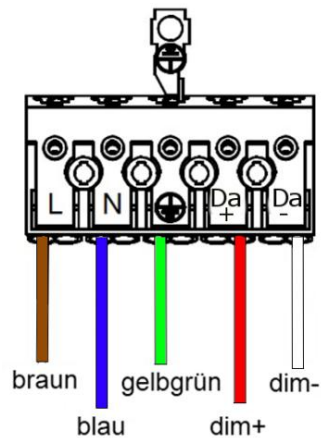
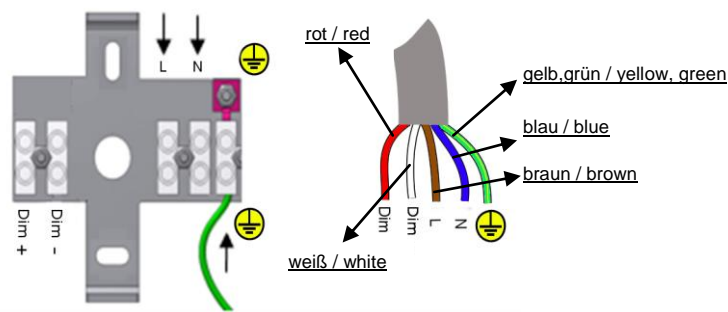
NICHT DIMMBAR
3-poliges Anschluss-Schema,
Leuchtenseite.
3-pole connectionplan, luminaire side.



L=Phase
N=Neutralleiter / Neutral

**Anschluss-Schema dimmbare Leuchten.
Wiring diagram dimmable lights.**

DIMMBAR
5-poliges Anschluss -Schema,
Leuchtenseite.
5-pole connectionplan, luminaire side.



Dimmbar
Da- = weiß / white
Da+ = rot / red

Zu beachten bei Dimmschaltungen!

Die Anzahl der verwendeten EVG's,
sowie die Leiterlänge(Datenblatt).

Note for dimming!

The number of electronic ballasts,
as well as the cable length(Datasheet).

DALI Dimm:

Durchverdrahten!
Wire from one to the next!

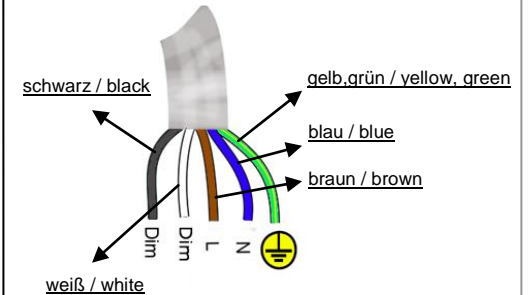
Touch Dimm:

Darf nicht gemeinsam mit DALI Dimm
betrieben werden!
Must not be operated together with DALI
dimming!

Analog Dimm:

1...10V
Verpolung vermeiden!
Avoid reverse polarity!

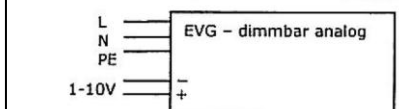
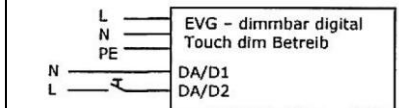
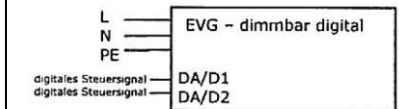
**Bei transparenten Leitungen:
For transparent cables:**

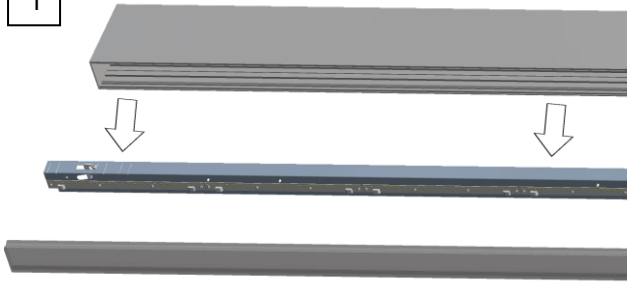


Weitere Informationen

zu dimmbaren EVG finden Sie im Internet unter:

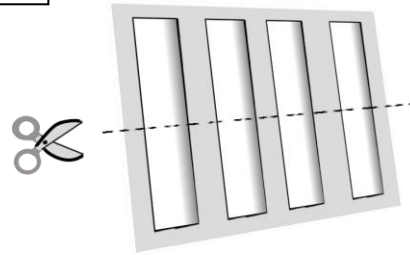
www.osram.at
www.tridonicatco.at



1

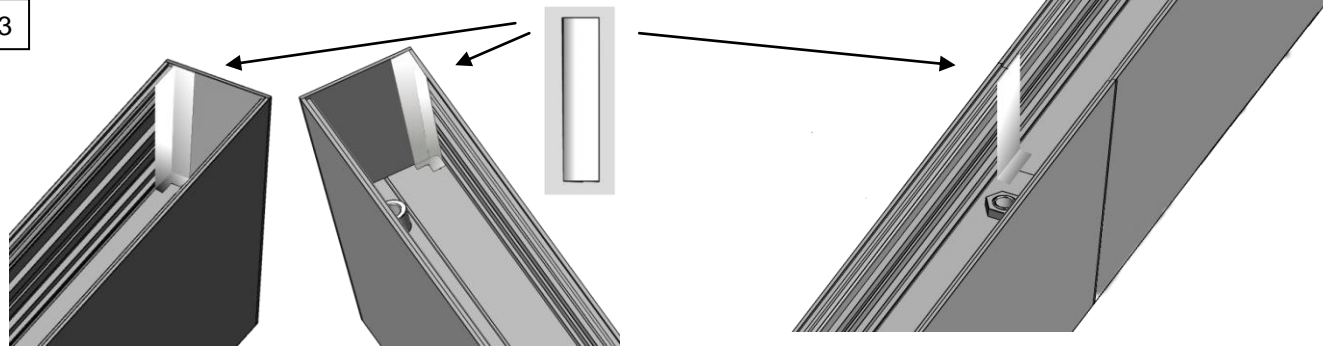
Leuchten öffnen und Lichteinsätze
herausnehmen.

Open lamp and remove all lighting fixtures.

2

Klebestreifen halbieren.

Cut the adhesive tapes in half.

3

Alle Innenkanten der Enddeckeln abkleben.

Paste the tapes into all inner edges.

Bei Übergangstellen zwischen
Profilen ebenfalls abkleben.

In case of connecting profiles
paste the gap as well.